

KERAMA MARAZZI

ООО «Керама Марацци» ОКПО 04693313 ОГРН 1145749000210 ИНН 5752070451 КПП 575201001		+7 (4862) 49-98-10 plant@kerama-marazzi.ru											
Место нахождения: 302024, Российская Федерация, г. Орел, ул. Итальянская, д. 5		Почтовый адрес: 302024, Орловская обл., г. Орел, ул. Итальянская, д. 5											
Исх.№ 1977 от 20 октября 2021 г													
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ													
 													
Коллекция	Торговая марка	Формат (см)	Толщина (мм)										
НАТИВА	KERAMA MARAZZI	19,8x19,8	15										
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Номинальный размер: (N) 19,8x19,8cm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Рабочий размер: (W) согласно таблице калибров</td> </tr> <tr> <td>SP220010N</td> <td>Натива светлый беж</td> </tr> <tr> <td>SP220110N</td> <td>Натива серый</td> </tr> <tr> <td>SP220210N</td> <td>Натива черный</td> </tr> </table>				Номинальный размер: (N) 19,8x19,8cm		Рабочий размер: (W) согласно таблице калибров		SP220010N	Натива светлый беж	SP220110N	Натива серый	SP220210N	Натива черный
Номинальный размер: (N) 19,8x19,8cm													
Рабочий размер: (W) согласно таблице калибров													
SP220010N	Натива светлый беж												
SP220110N	Натива серый												
SP220210N	Натива черный												
Соответствует европейским нормам EN 14411 группа VIa – UGL Соответствует техническим условиям ТУ 23.31.10-012-04693313-2017 Предназначен для внутренней и наружной облицовки стен и покрытия полов													
Наименование показателей	Метод испытаний	Ед. изм.	Стандарт	Среднее факт. значение									
ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА													
Водопоглощение	EN ISO 10545-3	(%)	E _b ≤ 0,5	0.06									
Разрушающая нагрузка	EN ISO 10545-4	(N)	не менее 1300	7900									
Разрушающее усилие	EN ISO 10545-4	(N)	-	8100									
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-4	(N/mm ²)	мин 35	58									
Устойчивость к глубокому истиранию	EN ISO 10545-6	mm ³	макс 175	105									
Сопротивление термическому шоку	EN ISO 10545-9		выдерживает	соответствует									
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	(циклы)	не менее 100	150									
ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА													
Устойчивость к бытовым химическим средствам и добавкам для бассейнов	EN ISO 10545-13		мин UB	UA									
Устойчивость к кислотам и щелочам низкой концентрации	EN ISO 10545-18		указывается производителем	ULA									
Устойчивость к загрязнениям	EN ISO 10545-14		мин класс 3	соответствует									
АНТИСКОЛЬЗЯЩИЕ СВОЙСТВА													
Сопротивление скольжению	DIN 51130		указывается производителем	R10									
Сопротивление скольжению	DIN 51097		указывается производителем	B									
Коэффициент трения	B.C.R.A.		μ ≥ 0,40	μ ≥ 0,40									
Производитель ООО «Керама Марацци» 302024, Россия, г.Орел, ул. Итальянская, д.5													
Инженер по стандартизации и сертификации			Крылова О.В.										

